Issue Classification												

Application No.	Applicant(s)							
10/797,253	HIRANO ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Quan Tra	2816							

					IS	SUE C	LASSII	FICATIO)N			• 1						
			ORIO	SINAL		CROSS REFERENCE(S)												
CLASS SUBCLASS					CLASS	ASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
327 143			NONE	NONE						٠								
IN	TER	NAT	ONAL	CLASSIFICATION	N.	- *						, -						
1	0	3	L	7/00	•	. * -	- X-X-				· · · · · ·							
				· /	. 5	·					: ::	.;						
			ès e	. 1, , ,			4 .			fic. at each								
	7			- 1				X- X-		1	× .	*						
				1		1			:									
1	7 Me	(As	1/1	t Examiner), (Date)) an Tra	12/07,	/04 ate)	O.	Claims Allo G. Claim(s)	O.G. Print Fig						

\boxtimes	Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Finat	Original		Final	Original	*	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	į.	Final	Original
	1			31			61			91			121	. 1		151			181
	2			32			62			92			122	ģ.		152	. ,		182
L	3			33	-		63			93			123	٠.		153	'		183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155	× _		185
	6			36	0		66			96	1		126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128	: J		158	j.		188
	9			39			69			99			129	· · · · · · ·		159			189
	10	,		40	==		70			100	**		130			160			190
	11	2		41			71			101	- 35		131	, (161	5.		191
	12			42]		72			102		,	132			162			192
L	13			43			73	. +		103	, -		133			163	*		193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75			105			135			165			195
	16 .			46			76		í	106	* -		136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78			108			138	-		168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80			110	-		140			170			200
	21	·		51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83	١.		113			143			173	. [203
	24			54			84	1		114	-		144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88	+		118			148			178	1761		208
	29			59			89			119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210